Index of Claims

	•		_		-			_					
1	Δ	a	n	10	at	10	ın/	C	or	1tr	OI.	N	O
•		. [г.	-			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	_					_

10/612,930

Examiner

LOAN TRUONG

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AINO ET AL.

Art Unit

2114

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ.	-				J					
Cla	im	Date										
-016	i	-		т—	_	T	_	т-	_	1		
Final	Original	3/8/03										
F	1	1	Т		1	╁	Т	t	H			
	2	1	_		T	\vdash	t	\vdash	 			
	3				İ	T		Ī				
	1 2 3 4 5	1										
	5	V										
	6	1										
	7	1	_	<u> </u>	_			_				
	8	1×	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	\vdash		Щ		
	9	1	<u> </u>	 		 	<u> </u>	├	_	<u> </u>		
	11	7	 	⊢	\vdash	┢	┢╌	├	├	Н		
-	12	ij	-	├	┝	╁	┢		╁─	Н		
H	10 11 12 13 14 15 16 17	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	 	\vdash	\vdash	\vdash	├~	╁	 -	Н		
	14	V			_		\vdash	\vdash		Н		
	15	1								Н		
	16	√								П		
	17	√										
	18 19	1										
	19	1										
	20	1		_		L	L					
	21 22	1		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	22	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	23 24	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>		_	<u> </u>	 	H		
	25	┝	\vdash	├─		_	-	⊢	┢	\vdash		
\vdash	26		-	-	-	-		-	 	Н		
	26 27			\vdash	┢	-		├		Н		
	28				\vdash					\vdash		
	28 29											
	30											
	31 32 33											
\square	32					<u> </u>						
	33					<u> </u>	<u> </u>			Ш		
$\vdash\vdash$	34 35	_	\vdash	_	<u> </u>	 	<u> </u>	├—		Н		
\vdash	36	_		_	_	-	 	┢	\vdash	Н		
\vdash	37		-		-		-	\vdash	-	$\vdash\vdash$		
	38		-			\vdash	\vdash	 	\vdash	Н		
	39		-		_	Н				Н		
	40									\vdash		
	41											
	42											
	43							L		\Box		
	44	Ш	\Box	Ш		_		L				
	45	_	\sqcup				_	L	<u> </u>	Ш		
	46 47		-				_	<u> </u>	Н			
	48	\vdash	\dashv	\vdash	_		<u> </u>		Н	\dashv		
\vdash	49	\dashv	-				_	\vdash	\vdash	\vdash		
-	50	-	-	-	-	Н	\vdash	\vdash	Н	\dashv		

	Claim		Date							1	Cla	Date								1				
52	- IIIai		3/8/03																					
Section Sect		1	1			Г						1		51	П			Г			Г			1
S		2	1			Ī		Г	Г			1		52									_	1
4 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 12 √ 60 60 111 √ 60 61 61 62 63 64 15 √ 66 66 67 68 69 70 20 √ 70 71 22 √ 70 71 72 73 23 73 74 75 26 76 77 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 38 <t< td=""><td></td><td>3</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ļ</td><td>Г</td><td>1</td><td></td><td>53</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>_</td><td></td><td>1</td></t<>		3	1							ļ	Г	1		53				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		1
5			1								1							\vdash						
6			1											55										
7			1								Π	li												l
S		7	1									1		57							_			
9 V		8			Ī	П	П					1												
10 V	\neg	9	1	_		Π						ĺ		59										
11		10					Γ							60										
13 V		11	1																					
13 V			1		Γ	Γ	Π			Ī				62										1
14		13	1		Г				Г	1				63										l
15 \(\sqrt{1} \)		14	7								Г	li		64									П	ı
16			7			Г					П												П	ı
17			7											66										ı
18 V		17																						ı
19		18																						
20	T	19								Г				69										
21	一									\Box				70			_				Т	$\overline{}$		ĺ
22 √ 23 72 24 73 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\neg	21					П					li		71										ĺ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99	T	22	1			П						l		72										ĺ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	╗	23																						ĺ
25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	T	24												74										ĺ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	T	25			\Box									75			_							
27 28 77 78 29 30 80 31 31 81 82 83 32 83 84 84 35 86 85 86 37 87 88 88 39 89 90 90 41 91 92 92 43 94 94 94 45 96 96 97 48 98 99 99	T	26												76										ĺ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 82 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\neg	27												77										ĺ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 82 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	٦	28										Ì		78										į
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29												79										
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 86 38 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		30							П					80										l
32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 88 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		31											\neg	81	\neg									l
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		32											l	82			•							
35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		33										ĺ		83										
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		34										ĺĺ		84										
37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35												85										
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36												86										ĺ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														87		\neg							\Box	ĺ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																								
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														89									П	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40																						
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99													Ī	91		\neg						\neg	\Box	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														92		\neg						\neg		
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\Box															\Box							\neg	
46																							\neg	
46 96 47 97 48 98 49 99	I	45										Ī		95		一							\neg	1
47	floor	46												96	_1									
49 99 99	$ \rfloor $	47												97		╗							\Box	
49 99 99														98										
50 100 100			\Box											99	\Box	┚								
		50												100	\Box									

Cli	Date										
			Г	Γ							
Final	Original		:								
	101 102							-		Н	
	102			Π			П	П		П	
	103										
	104 105						$oxed{oxed}$				
	105	_	_			<u> </u>	_				
<u> </u>	106	_	<u> </u>	_	L	_	L		_	Ш	
	107		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	
	108	_	_	├_	├_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н	
	109	_		-	-	-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	
	110	H	-	├	 —	-	-	⊢	-	Н	
-	111	-			-	-	-	⊢	-	\vdash	
	112	 				 				Н	
	112 113 114 115	┢	\vdash	┢	₩	├		\vdash	-	Н	
	115	\vdash	\vdash		-	-		⊢		Н	
	116		\vdash	\vdash	\vdash	-		┢	-	\vdash	
	117		┢	\vdash	_	_	-	┢	-	Н	
	117 118	_	┢	\vdash			\vdash		┢		
_	119		\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	120			_						\Box	
	120 121 122			_					\vdash	П	
	122			Γ	\Box						
	123			П	Г	Γ	Г		Г		
	123 124 125 126 127										
	125										
	126										
	127		_								
	128				<u> </u>		_	_		Ш	
	128 129 130		_					_		Ш	
	130	_	<u> </u>					_	<u> </u>		
	131 132		_	_	_	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	133		-	-	-	H		_		\dashv	
	134				-	\vdash		\vdash		Н	
	135	-		\vdash		H		\vdash		Н	
	136		_	_	-			\vdash	\vdash	H	
	136 137				-		-	-	\vdash		
	138			_					Т		
	139										
	140									\Box	
	141										
	142										
	143										
	144										
	145			$oxed{oxed}$							
	146					Ш					
	147								_		
	148		_	Щ		Щ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
	149	_		_		Ш				Щ	
	150										